

# Vidalı milli eksen DGE-40- -SP

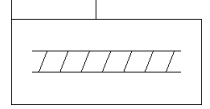
Ürün numarası: 193747  
Üretimden kalkacak ürün

Milli elektromekanik doğrusal eksen  
İmalattan kalkan tip. 2021'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için  
destek portaline bakın.

FESTO



Temsilli örnek



## Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Büyükölç	40
Strok rezervesi	20 mm
Vidalı mil çapı	20 mm
Vidalı mil adımı	20 mm/U
Yatak	Rulman yataklamalı Ağır yük kılavuzu
Tasarım yapısı	Elektromekanik doğrusal eksen Vidalı mil ile
Motor tipi	Adım motoru Servo motor
Max. ivmelenme	6 m/s <sup>2</sup>
Max. Hız	1 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,02 mm
Çevre sıcaklığı	0 ... 40 °C
Max. Tahrik momenti	2,1 Nm
Tahrik mili üzerindeki max. radyal kuvvet	250 N
Max. itme kuvveti Fx	600 N
Metre strok başına kütle atalet momenti JH	1 kgcm <sup>2</sup>
Kullanılan yük başına kütle atalet momenti JL	0,101 kgcm <sup>2</sup>
Besleme sabiti	20 mm/U
Malzeme, son kapaklar	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, moment kompensatörü	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, profil	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, kapatma bandı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, tahrik kapağı	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, taşıyıcı araba kılavuzu	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, kılavuz rayı	Rulmanlı yatak çeliği corrotec kaplı
Malzeme, aks somunu	Rulmanlı yatak çeliği
Malzeme, dişli mil	Rulmanlı yatak çeliği